

Anche i barebone Asus saranno equipaggiati con la piattaforma Santa Rosa

Categoria: News - Ultima modifica: Venerdì, 11 Novembre 2011 20:44

Pubblicato: Giovedì, 03 Maggio 2007 02:31

Scritto da Laura Benedetti



S37E, S37S, S62E e S96S sono le sigle di quattro nuovi sistemi barebone per notebook prodotti da Asus e dotati di schermi di diversi fattori di forma, dai 13 ai 15,4". Tutti basati su piattaforma Intel Santa Rosa.

Torniamo a parlare di notebook Santa Rosa, con un'altra notizia che riguarda Asus, il produttore taiwanese del quale ieri avevamo svelato alcuni [nuovi computer portatili di fascia consumer](#).



Sembrerebbe che anche i **barebone Asus** saranno investiti dall'ondata di rinnovamento che seguirà all'annuncio della nuova piattaforma mobile di Intel, Santa Rosa: nei prossimi giorni verranno rilasciati quattro nuovi modelli, **Asus S37E, S37S, S62E, S96S**, tutti basati sui componenti della ultima generazione. In questo caso, purtroppo, disponiamo solo di una breve descrizione dei notebook, ospitata nella sezione "Computer e Portatili Asus" di un [sito IT americano](#).

Secondo quanto riportato nel listino, i modelli **S37E** e **S37S** saranno basati rispettivamente su chipset Intel GM965 (con grafica integrata GMA X3100), e su chipset PM965 (con grafica dedicata), e potranno vantare entrambi uno schermo LCD wide da 13.3 pollici. Mantiene una spiccata portabilità anche il barebone **S62E**, che grazie ad un pannello LCD WXGA da 14.1 pollici, permetterà al proprio utente di lavorare con estrema libertà di movimento. Anche in questo caso il motore grafico sarà integrato nel chipset Intel GM965.

L'ultimo modello, **S96S**, sarà caratterizzato da uno schermo LCD wide da 15.4 pollici, con risoluzione WXGA, governato da una scheda grafica dedicata. I Processori supportati saranno

Anche i barebone Asus saranno equipaggiati con la piattaforma Santa Rosa

Categoria: News - Ultima modifica: Venerdì, 11 Novembre 2011 20:44

Pubblicato: Giovedì, 03 Maggio 2007 02:31

Scritto da Laura Benedetti

tutti i Core 2 Duo (Merom) della generazione Santa Rosa (T7100, T7300, T7500 e T7700), con FSB a 800MHz e piedinatura compatibile con il nuovo Socket P.

Al momento non disponiamo di maggiori dettagli sui nuovi bareboni Asus S37E, S37S, S62E e S96S, se non il costo indicativo che sarà, nell'ordine, di \$567, \$627, \$436 e \$526.